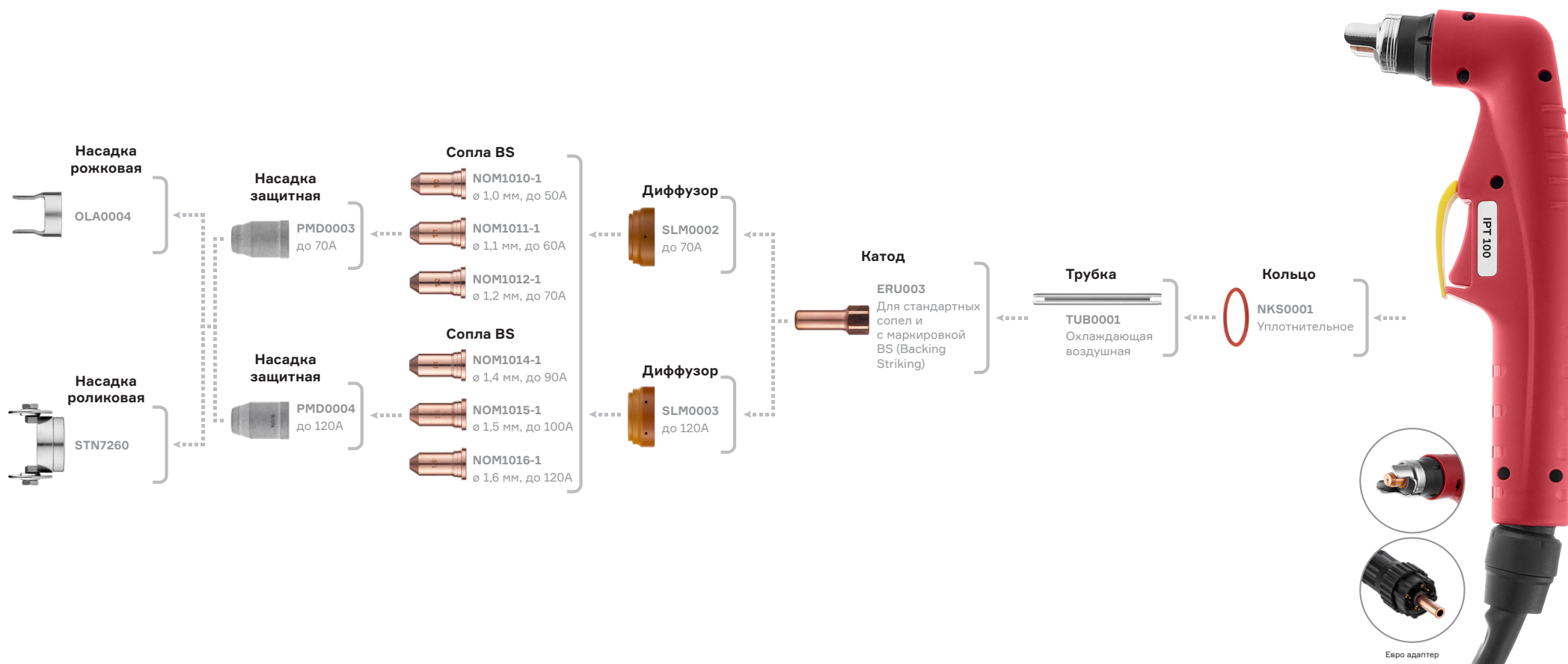


# ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ ПЛАЗМОТРОН IPT 100 И КОМПЛЕКТУЮЩИЕ



## ХАРАКТЕРИСТИКИ

	Резак плазменный IPT 100 Евро адаптер 6м BPR0306	Резак плазменный IPT 100 Евро адаптер 6м BPR0506	Резак плазменный IPT 100 Евро адаптер 12м BPR0312	Резак плазменный IPT 100 Евро адаптер 12м BPR0512	Резак плазменный IPT 100 Евро адаптер 12м HNK1210*
Максимальная толщина разрезаемой детали, определяемая конструкцией резака, мм	31	31	31	31	35
Тип охлаждения	Воздушное	Воздушное	Воздушное	Воздушное	Воздушное
Управление	Кнопка	Кнопка	Кнопка	Кнопка	Кнопка
Подключение	Евро адаптер	Евро адаптер, 4 провода	Евро адаптер	Евро адаптер, 4 провода	Евро адаптер
ПВ 60%	100	100	100	100	100
Способ возбуждения дуги	Пневмо поджиг	Пневмо поджиг	Пневмо поджиг	Пневмо поджиг	Пневмо поджиг
Расход газа, л/мин	200	200	200	200	200
Давление воздуха, атм	5	5	5	5	5
Длина кабеля плазмотрона, м	6	6	12	12	12
Вес нетто, кг (не более)	2,3	2,3	4,1	4,1	4,7
Артикул	075.030.630	075.130.434	075.040.630	075.130.435	005.400.643

\*Обратите внимание!  
Резаки HNK1260, HNK1210, HNK1260-02, HNK1210-02 имеют конфигурацию контактов евроадаптера к линейке аппаратов ПТК HANKER.